

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Aplikasi Naïve Bayes Classifier (NBC) pada Klasifikasi Status Gizi Balita Stunting dengan Pengujian K-Fold Cross Validation  
 Nama/ Jumlah Penulis : Dr. Budi Warsito, SSI, M.Si. / tiga (3)  
 Status Pengusul : penulis ke-2  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Gaussian  
 b. Nomor ISSN : 2339-2541  
 c. Vol, No., Bln Thn : Volume 10, Nomor 4  
 d. Penerbit : Departemen Statistika FSM UNDIP  
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/j.gauss.v11i1.33991>  
 f. Alamat web jurnal : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/gaussian>  
 Alamat Artikel : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/gaussian/article/view/33991>  
 g. Terindex : Sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri ✓ pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)	1,5	1,5	1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	5,0	5,0	5,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	5,0	5,0	5,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	5,5	5,5	5,5
<b>Total = (100%)</b>	<b>17,0</b>	<b>17,0</b>	<b>17,0</b>

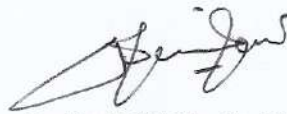
Reviewer 2



Dr. Rukun Santoso, M.Si.  
NIP. 196502251992011001

Unit kerja :  
Departemen Statistika FSM UNDIP

Semarang, Juni 2022  
Reviewer 1



Dr. Tatik Widiharah, M.Si.  
NIP. 196109281986032002

Unit kerja :  
Departemen Statistika FSM UNDIP

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Aplikasi Naïve Bayes Classifier (NBC) pada Klasifikasi Status Gizi Balita Stunting dengan Pengujian K-Fold Cross Validation

Nama/ Jumlah Penulis : Dr. Budi Warsito, SSi, M.Si. / tiga (3)

Status Pengusul : penulis ke-2

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Gaussian
- b. Nomor ISSN : 2339-2541
- c. Vol, No., Bln Thn : Volume 10, Nomor 4
- d. Penerbit : Departemen Statistika FSM UNDIP
- e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/j.gauss.v11i1.33991>
- f. Alamat web jurnal : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/gaussian>  
 Alamat Artikel : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/gaussian/article/view/33991>
- g. Terindex : Sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		5,5
<b>Total = (100%)</b>		<b>20</b>		<b>17,0</b>
<b>Nilai Pengusul = 40% x 17,0 / 2 = 3,4</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

**1. Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**

Artikel telah disusun dengan mengikuti kaidah penulisan ilmiah secara baik. Kelengkapan unsur isi cukup baik. Tata Bahasa penulisan cukup baik. (skor = 1,5).

**2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**

Ruang lingkup pembahasan cukup baik. Artikel membahas penggunaan model klasifikasi pada data bidang kesehatan masyarakat. Kedalaman pembahasan masih berorientasi pada hasil, belum ada analisis perbandingan dengan penelitian sebelumnya.

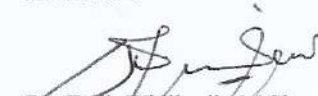
**3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**

Kecukupan dan kemutakhiran baik, metodologi penelitian telah disusun secara sistematis. Metode yang digunakan cukup mutakhir. Data yang dianalisis merupakan data riil. (skor = 5,0)

**4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**

Kelengkapan unsur terbitan baik. Artikel dipublikasikan pada jurnal Gaussian (terakreditasi Sinta 4) dengan kualitas terbitan baik. Variasi institusi asal usul penulis di keseluruhan jurnal belum banyak. (skor = 5,5)

Semarang, Juni 2022  
 Reviewer 1

  
 Dr. Fatik Widiharih, M.Si.  
 NIP. 196109281986032002  
 Unit Kerja: FSM UNDIP  
 Bidang Ilmu: Statistika

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Aplikasi Naïve Bayes Classifier (NBC) pada Klasifikasi Status Gizi Balita Stunting dengan Pengujian K-Fold Cross Validation  
 Nama/ Jumlah Penulis : Dr. Budi Warsito, SSI, M.Si. / tiga (3)  
 Status Pengusul : penulis ke-2  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Gaussian  
 b. Nomor ISSN : 2339-2541  
 c. Vol, No., Bln Thn : Volume 10, Nomor 4  
 d. Penerbit : Departemen Statistika FSM UNDIP  
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.14710/j.gauss.v11i1.33991>  
 f. Alamat web jurnal : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/gaussian>  
 Alamat Artikel : <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/gaussian/article/view/33991>  
 g. Terindex : Sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :  Jurnal Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi


Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi jurnal (10%)		2		1,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6		5,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6		5,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		6		5,5
<b>Total = (100%)</b>		<b>20</b>		<b>17,0</b>
<b>Nilai Pengusul = 40% x 17,0 / 2 = 3,4</b>				

**Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :**

- Kesesuaian dan kelengkapan unsur isi jurnal:**  
Isi jurnal lengkap, artikel telah sesuai dengan kaidah penulisan ilmiah. (skor = 1,5).
- Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:**  
Pemodelan Naïve Bayes Classifier untuk klasifikasi status gizi balita stunting. Ruang lingkup pembahasan cukup cukup mendalam, terutama terkait dengan aplikasi. (skor = 5,0)
- Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:**  
Metodologi memenuhi unsur kekinian. Data riil yang digunakan memenuhi aspek kecukupan dan kemutakhiran. (skor = 5,0)
- Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan:**  
Kualitas penerbitan baik, unsur-unsur lengkap. Jurnal Gaussian terakreditasi Sinta 4, variasi afiliasi masih kurang. (skor = 5,5)

Semarang, Juni 2022  
 Reviewer 2

  
 Dr. Rukun Santoso, M.Si.  
 NIP. 196502251992011001  
 Unit Kerja: FSM UNDIP  
 Bidang Ilmu: Statistika